Index of Claims	Application/Control No.
	10/723,138
	Examiner
	Anthony S. Addy

Applicant(s)/Patent under Reexamination										
LI, KEVIN										
Art Unit										
2617										

√	Rejected	_	(Through numeral) Cancelled	V	Non-Elected		A	Appeal
=	Allowed	÷	Restricted	ı	Interference		0	Objected

Cla	im				[Date	e				Cia	aim	Ι_			Dat	е			7	CI	aim			_		Date	-			
	<u></u>									ı		-	П							7		_								\neg	
Final	Original	120406						li			Final	Original			Í						Final	Original									
፲፫	ij	2									🛅	<u>:</u> E	H		1	1					谎	j.									l
	O	-	-								- 1	0	ΙI	-								0									
П	1	1	П							\neg		51	\sqcap	\neg		1	\vdash			1		101					\neg			寸	\neg
	2	1						П		7		52	\Box	\top	_	1	T			1		102					\dashv		\dashv	十	ᅥ
	3	1			_			П	\Box	7		53	П	\neg		1	\vdash		_	1		103	_	ヿ			\neg		\neg	\dashv	ᅥ
	4	1	П		_							54	\Box	\neg	\top	1	一			1		104		\neg			\dashv		_	\dashv	ᅥ
	5	1	П							7		55		7	1	1		\neg	\top	1		105	\neg	\neg					\neg	一	\dashv
	6	1								7		56	\Box	\neg						7		106		ヿ					_	\top	\neg
	7	1								7		57			$\neg \vdash$	T	Г	$\neg \uparrow$	\neg	1		107					\exists			寸	\neg
	8	1	П					П		T		58			T				\dashv	1		108		\neg			\neg			ヿ	╗
	9	1						П		٦		59			\top					7		109					\exists		\neg	十	\exists
	10	1	П						\neg			60	m		_			\neg		1		110	\neg	\neg			\neg	П	\neg	\neg	\neg
	11	1					-			\neg		61			\top	Т			\neg	7		111			П		\neg	М	\dashv	\top	ᆿ
	12	1										62	П		\top	Τ	П	\Box		7		112					\neg	Н	\dashv	寸	ᅥ
	13	1								\neg		63			\top	Т	П			1		113	\Box		\neg			П	_	\dashv	╗
	14	1										64			T	Т				1		114		\neg			\neg		_	\neg	\exists
	15	1										65			T	Τ]		115								\exists	╗
	16	٧										66			I]		116					\Box			\neg	\exists
	17	1										67			Т	T				7		117					コ		コ	\neg	コ
	18	1										68		$\Box T$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Gamma}}}$]		118					\Box			\Box	
	19	1	\Box									69			\perp							119							T	ヿ	
	20	V										70				1				1		120								T	
	21	1	Ŀ									71				1]		121							П	\top	\neg
	22	1	Ш									72]		122								\Box	
	23	1	Ш							╛		73			Ĺ							123								\Box	
	24	1	Ш									74										124								\Box	
	25	_	Ш							_	L	75						L				125								\Box	
	26		Ш									76	\sqcup]		126									
	27	_	Ш				L	Ш		_		77	\Box	\perp	\perp]		127									
	28	Ŀ	Ц	_				Ц		_	<u> </u>	78	Ш	\perp	\perp		Ш					128					\sqcup			\bot	╝
	29	lacksquare	Ш	_				Щ				79	Ш	\perp	\perp	┷.	Ш]	<u>L</u>	129								\bot	╝
	30		Щ						\perp	╛		80	Ш								<u> </u>	130									
$oxed{oxed}$	31	$ldsymbol{ld}}}}}}$	\sqcup		Ш	Щ	Ш	\sqcup	_	_	<u> </u>	81	\sqcup		4	_	Ш	\perp	\perp	4		131							[\bot	\Box
	32	L.	\sqcup	_	Ш	Ш	Ш	Ш	_	_	<u> </u>	82	Ц	4	1	_	Ш	\perp	_	1		132		_	_]				\perp	
	33	<u> </u>	Ш		Ш	Ш		Ш	_	_		83	Ш	\perp	\perp	1	Ш	4	_	1		133		_			ᆜ		_	\bot	╝
\longmapsto	34	<u> </u>	\sqcup	_	Ш	Ш	Щ	Ш	_	_	<u> </u>	84	\sqcup	_	4	4_	Ш	\perp		1		134	_	\dashv	_			\Box		\dashv	Ц
	35	\vdash	\sqcup		Ш	Ш	Щ	Щ	_	_	ļ	85	\sqcup	\bot	\perp	4_	Ш	\dashv		4		135	ļ	_	_				_	\perp	_
$\vdash \vdash \vdash$	36	Щ	\sqcup		Ш	Ш	Щ	\square	\perp	_	<u></u>	86	\sqcup	_	_	<u> </u>	Ш	\dashv	\bot	1	<u></u>	136	_	_			_	Ш	\perp	4	
$\vdash \vdash \vdash$	37	Щ	$\vdash \downarrow$	4	\square		L	\sqcup	+	_	<u> </u>	87			\bot	_	Ш	4	_	4	<u></u>	137	_			_			_	4	\Box
	38	ш	$\vdash \downarrow$	_	Ш	Щ	L	\sqcup	\perp	_	_	88	\sqcup	4	\perp	1	Щ	4		4		138		_				<u> </u>	_	\dashv	\Box
 	39	Щ	Ш			Ш	L_	\sqcup	_	_	<u></u>	89	\sqcup	4	\bot	 	\sqcup	4	4	4		139			_		_		\perp	4	\Box
\sqcup	40	Щ	\sqcup	_		Ш		\sqcup	\dashv	_	<u> </u>	90	\sqcup	_	4	╄	Ш	_		4		140	_	_	_				_	4	4
	41	Щ	Ш				_	$ _ $	_	_	<u> </u>	91	\sqcup	\perp		_	Ш	_ .	4_	1	_	141	_		_		ᆚ		_	_	\Box
	42	Щ	\sqcup		_			\sqcup	\dashv	4		92	\sqcup	\perp	\bot	4_	\vdash	_		4	<u></u>	142		_	_				_	\dashv	\sqcup
\vdash	43	Ш	\sqcup	_	\square	\square		$\vdash \vdash$	-	4	<u> </u>	93	\sqcup	_	\bot	+	\sqcup	4		4	<u> </u>	143	_	_	_	_	_		_	\dashv	\Box
\vdash	44	Ш	$\vdash \vdash$	_	Ш	\square	\vdash	\vdash		4		94	\sqcup		\bot	+	\sqcup	_	\bot	1	\vdash	144	_	_	_	_	_	\sqcup	_	4	_
	45	Ш		_			\vdash	$\vdash \dashv$		4		95	\sqcup	_	\bot	↓_	\sqcup	4	\bot	4	\perp	145	_		_	_	_	_	_	_	ᆜ
$\vdash \dashv$	46	\vdash	dash	_		\dashv		\sqcup	\dashv	4		96	${oxdot}$	\dashv		┦—	\sqcup	4	\bot	1		146	_	_	ļ	_	_	_	_	4	\sqcup
 	47		\vdash		\Box	_	ļ	\sqcup	_	4	_	97	\sqcup	\perp	4	↓_	\sqcup	_	\perp	1		147	_	_				_	_	\bot	_
\vdash	48	Щ	\sqcup	_			Ш	Щ	\dashv	4		98	\sqcup	_	-	\bot	\sqcup	4	4	1		148	_	\perp	_	ļ		_	_	\dashv	_
\vdash	49	Ш	\sqcup	_		\dashv	Ш	\dashv	-	4		99	$\vdash \downarrow$	_	4-	_	Щ	4	4	1	\vdash	149	_	4	_	_	_		4	4	4
	50	\Box	Ш			Ш				┙	<u> </u>	100					$oxed{oxed}$		Щ.	J		150		\perp	┙				\perp	$oldsymbol{\perp}$	\Box